

BRANDSCHUTZ ROLLTOR



Jansen Tore GmbH & Co. KG Am Wattberg 51 26903 Surwold

info@jansentore.com Tel.: +49 (0) 49 65 / 89 88-0 Fax: +49 (0) 49 65 / 89 88-88

www.jansentore.com

BRANDSCHUTZ ROLLTOR AQUISO

Entdecken Sie das Brandschutz Rolltor Aquiso Nachhaltig, smart, sicher – und für fast jede Bausituation geeignet!

Das Brandschutz Rolltor **Aquiso** vereint modernste Technologie mit nachhaltiger Bauweise. Verschiedene Ausstattungsoptionen machen es zu einem wahren Multitalent. Dank eines Flüssig-Kühl-Prinzips erfüllt es höchste Umweltstandards. Ausgestattet mit einem IoT Modul entspricht das Tor den digitalen Anforderungen im Gebäudemanagement. Eine smarte, netzunabhängige Steuerung ermöglicht die durchgängige Überwachung des Tores per mobiler App oder Webanwendung. Der zertifizierte Einbruchschutz der Klasse RC3 bietet außerdem zuverlässigen Schutz für sensible Geschäftsbereiche.





Das Brandschutz Rolltor lässt sich in verschiedensten Bausituationen verwenden, beispielsweise in erhöhter Einbaulage als Thekenabschluss mit Rauchschutz (S200), als Förderanlagenabschluss für FTS Systeme oder in Räumen mit explosionsfähiger Atmosphäre (ATEX).

Ihre Vorteile auf einen Blick



Effektiver Brandschutz nach europäischer Norm EN 16034: feuerhemmend, dichtschließend, selbstschließend und rauchdicht



Mit IoT Modul erhältlich



Zertifizierter Einbruchschutz Widerstandsklasse RC3



Nachhaltige und ressourcenschonende Bauweise durch Flüssig-Kühl Prinzip



Flexibel einsetzbar beispielsweise als Thekenabschluss mit Rauchschutz, als Förderanlagenabschluss für FTS Systeme und in Räumen mit explosionsfähiger Atmosphäre (ATEX).



Mit einer zulässigen Windlast bis Klasse 4 eignet sich das Rolltor auch für Regionen mit besonders hoher Windbelastung.



Auch in großen Größen lieferbar wie zum Beispiel 8200 x 7500 mm



Geringer Sturzbedarf ab 550 mm



Rund-Um Service: Montage, Wartung und Reparatur aus einer Hand!

Widerstandsklasse RC3



Unsere Produkte mit RC3-Klassifizierung bieten Ihnen optimalen Schutz gegen erfahrene Einbrecher. Gemäß der europäischen Norm DIN T/S 18194:2020-07 getestet, widerstehen sie Einbruchsversuchen mit Werkzeugen wie einem zweiten Schraubendreher und einem Kuhfuß für mindestens 5 Minuten.

Ein Tor der Widerstandsklasse RC3 bietet Ihnen zuverlässigen Schutz vor Vandalismus und Diebstahl, sichert ihr Eigentum und garantiert zuverlässigen Schutz für die persönliche Sicherheit.